1	AIMS	ONI V	Application					,							
1	CIVILA	OHE		160/694											
								Applicant(	<b>&gt;</b> )						
1															
								• May be i	sed for ad	ditional clair	ns or amer	ndmer	ıts		
CLAIMS	AS FILED AFTER FIRST					AFTER	SECOND		· · ·					•	
			AMEN	DMEN	VT ]		DMENT	<u> </u>		I 6	la da	0		Indon	Danne
	Indep	Depend	Indep	Dep	end	Indep	Depend	51	Indep	Depend	Indep	Dep	ena	Indep	Depen
1 2			1-1-	. 1		-		52				<del>  .                                   </del>			<u> </u>
3			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		-		53	<del>                                     </del>			1			
4			$\vdash$ $\vdash$	1		~		54	1						
5			<b>├</b> .−	1				55							
6				·Y				56	<u> </u>			<u> </u>			
7			ļ	-				57	Ļ	ļ		-			<u> </u>
8			-	<del>↓</del>	_			58	ļ	<del></del>		1			<del> </del>
9			-	1-1			<del>                                     </del>	59 60		-		1		<del> </del>	<del>                                     </del>
10			<del> </del>	1		<b> </b>		61	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-			<del>                                     </del>
11		<del> </del>	<del> </del>	+ -	<u> </u>		<del></del>	62	1			1	-	<b> </b>	1 -
13			1	┼	<del>                                     </del>	-		63	t					<u> </u>	
14		†	1	† ·	1			64				•			
15				1				65		<u> </u>				ļ	
16				Ŀ	L_			66		1					<u> </u>
17:				L:				67	<del> </del>	<del> </del>	-	,			╁
18		ļ	<b></b>	<del> </del>	}—		<del> </del>	68 69	<del> </del>	<del> </del>		<b>├</b> ÷	$\leftarrow$		<del> </del>
19 20			<del> </del>	├	<u>.                                    </u>			70	1	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>
21		<del> </del>	+	+	1-		<del>                                     </del>	71	<b>+</b>	1		·	1		
22			1	† · · ·	1			72							
23				1				73				·			
24				Ţ.				74	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u>                                     </u>	1_	<u> </u>	₩
25				Ľ.	1_			75	ļ	<del>                                     </del>	ļ	·	1.	<b></b>	
26			ļ	ļ <u>.</u>	┷		1	76 77		·	<del></del>	<u>:</u>	╁	-	<del> </del>
27	<b> </b>	<b></b>	ļ	-	+		<del> </del>	78	<del> </del>		-	<del>  :</del>	+-	<del>                                     </del>	<del> </del>
28 29	<b></b>	<del> </del>	1-,-	+		<del></del>	<del> </del>	79	<del>                                     </del>	<del></del>	<b></b>	<del>                                     </del>	+	<u> </u>	1
30			f •	1.		1	1	80	1	1	<u> </u>		┪	<b>†</b>	
31	<del></del> -		1	1.				81				·	$\perp$		
32			1	1				82				ļ.,		<b>!</b>	<u> </u>
33		<u> </u>		<u> </u>				83		-		<del> </del>	+	<u> </u>	<b>↓</b>
34		ļ	<u> </u>	1	<u> </u>		<del></del>	84 85	+	+	<del> </del>	┼-:	-	<del> </del>	<del>                                     </del>
35 36	<del> </del>	ļ	<del></del>	1.		<del></del>	┼	86_		+	<del> </del>	1	<del></del>	1	+
37	<del>                                     </del>			+	<u> </u>	-		87	+	+	<del>                                     </del>	+		1	1
38	<del> </del>	<del> </del>	1	1	_		1	88	1	1					
39	1		1					89				$oxedsymbol{oxed}$			
40		<u> </u>		ŀ				90			1	4		ļ	1
41				<u> </u>				91		1	1	-		<del> </del>	+
42		<u> </u>	<b> </b>	┵	₩	<u> </u>	<b> </b>	92	1-			+		+	+
43	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> ÷	+		<del> </del>	93 94	1	+	<del> </del>	+-		+	+
44 45	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	+ -	+-	<del> </del>		95	1	+	1	1		1	+
45	<del>                                     </del>	<del> </del>	†	+	1		1	96	1	1	1	1		1	1
47	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	<del>  •</del>	1	1		97							
48	<u> </u>		1	1	1			98				$\Box$			
49				$\perp$	$\perp$			99	<u> </u>		ļ	4		1	<b>↓</b>
50				$\mathbf{I}$	1			100	4	<u>.</u>	1 20 2	+		<del> </del>	+
Total	l	1 1			•			Total	1		1-633			1	
Indep	<del>-</del>	ال				<del>-</del>		Indep Total	+					<b>—</b>	4Ь
Total Depend	◀	—	1 1	_		1	•	Depend			190	` _			
Total	1	T	1	$\top$		<del> </del>	T	Total			83				
Claims		1		1		1	1	Claims	1		D<	1		I	1